

Памяти Виктора Константиновича Лобанова



4 декабря 2015 года преждевременно прервалась жизнь талантливого ученого и инженера, Лауреата Государственной премии Украины в области науки и техники, Заслуженного изобретателя Украины, академика Украинской академии наук (УАН), доктора технических наук, руководителя Центральной лаборатории Государственного предприятия «Завод имени В.А. Малышева», профессора кафедры «Обработка металлов давлением» Национального технического университета «Харьковский политехнический институт» **Лобанова Виктора Константиновича.**

В.К. Лобанов родился 14 августа 1937 года в п.г.т. Сузун, Сузунского района, Новосибирской области. Закончив с отличием в 1960 году Харьковский политехнический институт, начал свой трудовой путь инженером-конструктором в кузнечном цехе Харьковского завода имени В.А. Малышева, где вскоре стал начальником конструкторской группы. Под его руководством и при его непосредственном участии была разработана штамповая оснастка для изготовления деталей танка Т-64, двигателя 5ТДФ, дизелей 2Д70 и 5Д70, пусковых установок ракет ПР11А, ПР11Б, 5Ю24 и др.

Через несколько лет после начала работы В.К. Лобанов был направлен на обучение в батальон спец. назначения Киевского танкотехнического училища, где прошел полный курс военной подготовки. Вернувшись на предприятие, поступил в заочную аспирантуру, и через два года без отрыва от производства в 1969 году защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Накопив значительные знания и опыт, В.К. Лобанов в 1970 году был переведен в Центральную лабораторию ГП «Завод имени В.А. Малышева» в качестве начальника лаборатории материаловедения кованого металла, где широко развернул работы по разработке новых схем горячего формообразования металла.

При этом В.К. Лобанов проявил себя инициативным, талантливым, высококвалифицированным специалистом. Значительная часть внедренных в производство работ выполнены на уровне изобретений. Он автор 132 патентов Украины и авторских свидетельств на изобретения СССР, внедрил в производство более 250 рационализаторских предложений, позволивших предприятию получить значительный экономический эффект.

В 1983 году за успехи в изобретательной деятельности ему было присвоено почетное звание «Заслуженный изобретатель Украинской ССР», в 1984 году за разработку и внедрение в производство высокоэффективных процессов изготовления тяжело нагруженных деталей боевых гусеничных машин присуждена Государственная премия Украины в области науки и техники.

В 1989 году Виктор Константинович защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. В 2000 г. В.К. Лобанов был назначен заместителем начальника Центральной лаборатории ГП «Завод имени В.А. Малышева», где и работал до последних дней. В 1996 г. ему было присвоено звание старшего научного сотрудника, в 2001 г. – научное звание профессора, в 2004 г. он был избран действительным членом (академиком) Украинской академии наук (УАН).

Его трудовые заслуги отмечены Государственными наградами, многочисленными благодарностями и почетными грамотами, в том числе Грамотой и знаком Министерства оборонной промышленности СССР, медалью ВДНХ, золотым знаком ВСНТО, знаком «Изобретатель СССР» и др. Он удостоен звания «Почетный дизелестроитель». Информация о Викторе Константиновиче Лобанове включена в книгу «Науковці у славі Харківщини».

Основные теоретические и технологические разработки В.К. Лобанова посвящены специальным методам формообразования заготовок и структур деталей специального назначения, а также созданию и внедрению в производство новых технологических процессов

изготовления тяжело нагруженных деталей. Он выполнил комплекс исследований формообразования заготовок деталей сложной конфигурации с использованием разнообразных формообразующих операций, что позволило широко внедрить разработанные технологии в промышленное производство, предложил методы изготовления биметаллических деталей и упрочнения материалов деталей средами высокого давления. Эти разработки направлены на экономию металла, повышение стойкости штамповой оснастки, снижение себестоимости, улучшение качества и работоспособности деталей.

Особенностью этих научных разработок являлось органичное объединение теоретических и технологических исследований с последующей промышленной реализацией. Результаты научно-исследовательских работ и методических рекомендаций В.К. Лобанова используются во многих отраслях промышленности Украины, стран ближнего зарубежья, Индии, Германии, Японии.

В.К. Лобанов принимал активное участие также в научно-педагогической работе. Работал старшим научным сотрудником на кафедре «Технология самолетостроения» НАКУ «ХАИ», с 1969 года – старшим преподавателем, а с 1990 года – профессором кафедры «Обработка металлов давлением» НТУ «ХПИ». Подготовил 5 учебных программ и лекционных курсов по специальности ОМД.

Как ведущий специалист в области материаловедения и обработки металлов давлением В.К. Лобанов опубликовал 4 монографии, более 330 научно-технических работ. Под его непосредственным руководством защищено 5 кандидатских диссертаций, подготовлено большое количество специалистов и магистров. Его научные и методические работы используются в НТУ «ХПИ», в НАКУ «ХАИ», в МВТУ им. Баумана и в др. вузах.

В.К. Лобанов входил в состав докторских ученых Советов по присуждению ученых степеней НТУ «ХПИ» и НАКУ «ХАИ», был ученым секретарем производственно-технического совета ГП «Завод имени В.А. Малышева».

Виктор Константинович обладал бесспорно высокими качества руководителя и организатора, и при этом был человеком очень доброжелательным, щедро делился своим научным, производственным и жизненным опытом с коллегами и студентами, пользовался всеобщим уважением и любовью.

Трудно представить, что нет больше с нами этого чудесного человека, умного, интеллигентного, благожелательного, учителя и друга. Светлая память о нем навсегда сохранится в наших сердцах.